•	ľ	Olaim I.						. Usto							•	[0	Otalm   Uate							L	Oldin		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T															
•	٠.			PHI NO.	_	T	ŀ	T	T								. Page	13	Thursday.						1						The second						  - 				1	_
		ŀ		۲	<del> </del>	╂	╬	╁	+		+	+	╌╂╴	+	-		=	6	1	╁	╅	- -	+	┪-	+	1	1	1-	1	r	10		1		Γ	Π		1	┪-	+	4	
		ŀ		-	-	╂—	╀	-	+		+	╁	╌	+	-	- 1	_	훒	<del> </del>	╁	╬	╁	+	1-	✝	1	╁	+-	1	上	10		Π		Г	1	1	†	+	+	4	
		1		-	-	∤	1-	+-	4		╌	╂	╌	- -	┨.			6	;}-	+	-	╌	╌	+-	╁╴	+-	+	1-	┨	H	10					1	<u> </u>	+	+	4-	4	
		-  -		A	نب	<u> </u>	Ŀ	1	1_	1	1	_}_	4	-{-		٠.		Į.	<u>;</u>  _	4_	- -	-		┨—	╂	- -	╁	┨	1	-	. 10			Н		<del>                                     </del>	<del> </del>	┨—	4-	4	⅃	
•		-	-4	Q		_	_	1_	1_	<u>  </u> _	4-	4	4-	- -	-	ļ		S 5 5 5 5 8 8	<u>1</u> _	4	4	- -	4-	١.,	╁╌	-	-	┨—	ł	-	lia		-					┨	4_	1	_[_	$\overline{}$
			$\perp$	1				<u>.</u>	1_			┸	1	4_	4			6	<u>1</u> _	1_	┵	<u> </u>	<u> 1:</u>	<u> </u>	Į <u>∴</u>	. _	<del> </del> _	┦—	1	-			Н	-		-		<del> </del> _	1	┛	]-	٦
		L		gj	٠			Τ	7	Τ		1_	Ŀ		J	-[		66			Ŀ		_	1_	_	1_	1_		1	L	100	إـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_		$\perp$			<u> _</u>		$\mathbf{J}^{-}$	7-	٦
•		Г	7	1			_	1	1	7	7	7	7	7	7	1	$\Box$	67	1	Τ	7		L	<u>L</u>	L	<u>L</u>	_			L	107		$\Box$	$\Box$				L		7-	7	۲
		Γ	7		•		·-	1-	1.	1	7-	7	7	7-	1	ľ	$\neg$	68	1	1	1	7	7	1	]			Ι,		1_	108	Ш			_]				1	7	1-	٦
		<u>_</u>	7	Ħ	7	7	<u></u>		!	1-	1-	┪~	1-	1-	1 .	r	1	ŘΩ		1-	1	1	1		1	1	1			Г	109			Л	7				1	1-	<del> </del> -	$\dashv$
ſ		1	77	ð	-	7			-	╁	1-	┪~	1-	1-	1	ŀ	-	60			<del> </del>	1			_	1	1			<u> </u>	110		$\neg$	$\neg$	$\neg$	7	$\neg$			┧╌	- -	$\dashv$
ĺ		-	1	šŀ	+	╌╢		-		<del> </del>	1-	╁╌	┨	<del> </del> -	ł	-		61			<del> </del>	-			_	1		Н		1	111	7	$\exists$	$\Box$	7	7	$\neg$		<u> </u>	┪—	╁╾	4
		Ͱ			4					ļ.	<del> </del> -	<del> </del> -	1-	<del> </del>	1.	ŀ	-#	Ļ	;		<u> </u>	-	-		÷	-	-	-		<del> </del>	112	7	7	十	十	7	$\dashv$	$\dashv$		├-	┨—	4
•	٠.	<b>J</b>	1	<b>!</b>  -	-4-	4	-4			_	<b> </b>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del> —	ł	-	-1	22 27			Н	-	$\vdash$		<del>.</del>		$\vdash$			<del> </del>	113	7	+	╅	+	┪	-	$\dashv$	-	<del> </del>	1	1
	٠	<u> </u>	$\mathbb{I}$	비_	<u>.</u>  -	4		_		_	_	_		_		L	-18	2		_					$\dot{-}$		<del>\</del>	긕			114	┰	+		╅	┰	-		_		1_	1
	•	L	Ţ	<u> </u>	1	_ _	_		_			_	<u> </u>	Ŀ		L	_15	4	_	_		_4	_	4	_	_	$\dashv$	-1				+			+	+	+			Ŀ	L	].
		·	18		$\perp$		_1		!							L	16	5			┙	انــ	_	_1		_	4				115			4-	4-	4	4	4			Ŀ	]
			10	1	7	7	T	7	$\neg$								6	9	凵	1	╝	$\perp$					_				116	4	4-	4-	4	4.	4	_	$\Box$		Ŀ	1
_			000000	7	T	7	7	7	$\neg$	$\neg$	.		$\Box$	虱		Γ	·  6	71		$\neg$	$\Box$					$\perp$	_	_]			117	4	4	1	4	1		_[				1
Ť		·	10	1-	1	7	7	7	7	7				丌		1	6	81.	7	$\neg$	7	7	7	ा	٦	$\neg$	$\Box$				118	1.		_	⊥	⅃	$\perp$	$\perp$	$\cdot$			1
	ı		75	1-	1-	1-	7	+	7	7		7	7	┪		-	16	ī	7	コ	7	7	-1	7	$\exists$	$\exists$	Т	7	ı		119			Ł		-1	7	T	П			1
	. I		#	<del> </del> –	†-	╅	+		+	-	-	ᅱ	7	ᅱ		-	掃	#	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	ı	$\overline{\cdot}$	120	7	Т.	T	7	7	7	7	7	$\neg$		1
		_4	20	<b> </b>	Į.	<del>. </del> -	4-	4-	-‡-	4	_	-	4	-1		_	追な表	4	-	+					+	╗	4-	$\dashv$	· ŀ		121	1-	1-	1-	1-	7	+	7	닉	-	-	ŀ
			21	_	ļ.,	-	4-	4-	4.	4.	4	4	4	4	- 1		盘	4-										$\dashv$	ŀ		2	-	╁	1-	+	4-	- -	+	7	┪		
	1	_	22		<b>!</b> _	1_	1.	1_	⅃.	ൎͺͺ	ڸ	4	ᆈ.	4	J	<u>.                                    </u>	7	4-	4-	4	4		- -	- -				-	ŀ		22	4-	+-	1-	+-	+-	+-	+	4	1	-1	
•	L	╧	22		<u>.</u>	1_	Ŀ	.[.	1	⅃.	4	_	4.	_ .	ļ	_	R	4_	4-	_ :	4,	4-	- -	4-	┨-	4	-	-	ŀ			╂~	╌	<del> </del>	1-	╂╌	┽╌	7-	+	╛	ᅱ	
	L	_	24		Ŀ		1	L	$\perp$	1.	1					_	M	1	┸	<u>၂</u> .	1	1	4	4.	4	4	4-	4	-			<del> </del>  -	<del> </del> _	<del>}</del>	╁∸	╁	╁	╁	╬	┵	ᅴ	}
			25							1			Ŀ	·	L		7		1	┛	┸	┸	Ľ	4_	4	1	1	4	-		25	4-	1-	┨	<del> -</del>	<del> </del> -	<del>-</del>	╂	4	-⋠	{	l
	Γ	$\cdot$	36				Г	T	T	T	T	Т			L		Ö		1		1	1.	_!_	1_	1	1_	1	1	L		26	┵	-	ļ_	╁	╀	╀	+-	+	4	ᅱ	
	Γ		27		•		1	7	7.	7	7	7	7	7	. {		77	Ŀ	$\mathbf{I}$		1	┸	Ŀ	┸	1	┸	Ŀ	1.	1	_!!	27	┵	1_	-	<del> </del>	↓_	<del> </del>	4-	4		$\dashv$	
	Γ	7	28				1	1-	7	7	7	7	7	7.	Г		78		.]		1.		1_	1	1		1_	_	Ŀ		28	1.	1_	_	丄	↓_	丰	1:	4	<u>-</u>  -		•
		7	9	-1	$\neg$		_	1	1	7	7	7	1	7	Γ		<b>70</b>		T	7	7.	T		1_	L			] `		· 1 _	29	L	Ŀ	L	上	丄	1	1	+	- -	4	
	-	18	30	$\dashv$		-	-	1	1	+	1	+	十	7	t	7	80		1	7	7	7	1	T	T	7.	1	1		_h:	30	Ŀ		_	L	1_	丄	┵	4	4	4	٠.
	-	1	1	7	7		<u> </u>	1-	1-	1	1-	7	†-	7	-		U		1	7	1	7	7	T	T	T	7	7		h	91				L	丄	丄	1	_ _	4	4	
	+	4	5			∸	-	-	1-	┨~	+-	+-	1-	1	-	7	82	-	1-	1-	1-	1	1	1	1	1	T	1.	Γ	T;	32	1			L	L	L	┸	1	1	_ .	
	-	13	<del>-</del>	┪	ᅱ		-	┝	-	<del> </del>	╂╌		1-	╣	-		83	_	1	1-	1-	1-	1-	1	1	1-	1	1			33	1					L	L	┸		}·	
	<b>-</b>	-[급	<del>} </del> -	┰	-1	-1	-	-	<del> </del> —	<del> </del>	╂	- -	1-	-	┢		B4		1-	1-	1-	1-	1	1-	1	1	1	1		76			П		Г	ŀ	Ι.	L			_	: :
	-	13	0 1 2 3 3 5			┵	-		-	1:	4-	+-	┨	-	-	-	띖		-	<del>  -</del>	1-	+-	1	1-	†	1	1-	1	-	118					Γ	Γ	Г	$\mathbf{I}$		1	┙	
	-	녆	뀕-	╬	-		4	_	-	-	-1	<del>-</del>  -	<del> </del>	┨∶	-	-1	35 30	9-	-	ł÷	<del>  -</del>	<del> </del>		<del> </del> —	1-	1-	1-	1 -	-	12			П				Γ	Τ	$\mathbf{L}$	<u>J.</u>	_[	
	-	۱°	<u> </u>	4.	4	-4	-		<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> -	<b>-</b>	ļ÷	4	-	4	3	9	١÷	<del> </del> —	ŀ	┨	١.		<del>∤</del> −	╁╌	-	1	-	18						-	1	T	Τ.		╛	
	_	8	4_	4.	4	_	_	_		<u> </u>	1_	1_	L.	1	٠ _	4	1	_	Ŀ	-	<del> </del> —		<del> </del> —	<b> </b>	<del> </del> –	-	-	ł	<u> </u> -	_			-	$\dashv$			1	1	7.	}_		
	L.	3		1	1	$\perp$	$\Box$	$\cdot$		_		1_	_		- _		渺	_		_	1	_	<b> </b>	ļ. 	<b> </b> _	_		ł	-	13		Н	-	-1	-	·	<del>                                     </del>	十	1	7	7	
•	L	8			$\mathbf{I}$			$\cdot$				$\mathbf{k}$	Ŀ	]"	.4_		39	•	_	_	<u> </u> _	_	_		<u> _</u>	_	_	1	<u> </u> -	18	_	-		-		ج- ا	┢	†	†	7	7	
	Г	4	1	Т.	7	7	$\neg$	$\neg$			1	12	17	7	Г	76	20			۱.	l					L		·	L	14			_	_	_		<del> </del>	╀	╂		-	
•	-	4	1	7-	+	7	. 1	$\exists$		_	-	1-	1	1		7	H.												ı	114	1			丄	$\Box$		_	↓_	╀	╁╌	$\dashv$	•
	-			-			+	-	$\dashv$	-	-	1-		ł	-		2	-	-		_	-		П						14	<b>a</b> .			$\perp$	╝	انا	L_	L	┰	4-	$\dashv$	
		48	1-	<del> </del>	+	- -	4	-	4		-	1-		1	25	#	#	4			-	М			Ι-	H				14			1		$_{\perp}$		<u>_</u>	1_		4-	4	
•	┥	3	1-	╁∸	4-	4-	4.	-4	_	_	_			1	-		3	-1		-	Н	H		-	-	Н	$\vdash$		1	14		7	7	7	$\neg$			_	上	1_	_	•
		4	1	Ŀ	┛		1	$\perp$	_	$\Box$		Ш		1			4	4	<u>:</u>			Н	-	4		$\vdash$	$\dashv$		├	14		-	-†	-1	一			1	1.	1_		~;
		45	<b>L</b>	1_	1_	1	1					Ш		١. ٔ	L	9		4		4	_	$\square$			4	$\vdash$	{				4		-+	+	$\dashv$	-			Т			
		<b>4</b> 6	Ŀ		Ţ	$\int$	T	I	_1	_7	: •			٠.	L	8		┙	_		_	4	$\perp$		_	$\Box$	_	•	ــــا	140			+	+	-+			1	1	Τ	7	
1		47	Ι	1:	7	7	7	7	7	$\neg$				-	[	8	7	_]		$\Box$		」	丄	ان	لـ		]			147		_		+	}	∸┨		1	1-	1-	7	
. [	$\neg$	00000000000000000000000000000000000000		1	7-	1	1	7	7	-1	•	7	$\neg$			91	В	.]	. 1		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	4	$\Box$	$_{\perp}$		$\exists$				14(	1	-	1.	+				-	1-	1	7	
.1		1	-	1	1-	1-	†		+	$\dashv$	$\dashv$	-1			1	91		, 1	7	$\neg$	ij	7	7	$\Box$	7	7	_]	j		149				_ _	-+	4			1-	<del> </del>	1.	
T	7	勮	-	<del>                                     </del>	1-	+	-			-+		+			-	10		1	1	7	7	7	7	$\neg$	$\neg$	7		[		150			$\bot$	_L			لــــ	ا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ر	
Ļ		۲.		Ц	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		:					٠	ٽب	<del></del>			بىسىد را د							_	•														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)